

鸡舍物联网环境电子温度控制器

产品名称	鸡舍物联网环境电子温度控制器
公司名称	深圳市常用科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:常用科技 型号:ILCP-C44 测量范围:DC0-10V/DC4-20mA
公司地址	深圳市宝安区45区新安街道华创达怡景大夏605室
联系电话	0755-33157780 13723764089

产品详情

一、鸡舍物联网环境电子温度控制器产品概述

il系列智能控制器设有12路继电器输出、4路温度采集、4路模拟量输入（dc0 - 10v/dc4 - 20ma输入，可兼容几乎所有的电压电流传感器），可设置模拟映射参数给客户测量指定的炉温（高温）、湿度、氨气、co₂、酸碱度等其他环境参数。具有标准rs485通讯接口，可以与环境控制系统、物联网控制系统等组网配套使用，也可独立作为环境控制器，对环境温度、湿度等各项参数进行监测、控制、记录和报警。另也可以选配手机短信控制报警，随时随地控制和查看数据。

二、鸡舍物联网环境电子温度控制器产品应用

该智能控制器可广泛应用于工业过程（厂矿、车间、护养室等）、暖通系统（仓储物流、楼宇自控、档案馆、博物馆、通讯机房等）、科学实验、农业生产（畜禽舍、大棚温室）等多个领域的环境参数测量、智能控制。具体可用于喷雾加湿、养殖孵化、仓库储藏、烘焙烘干、菌种发酵、育种育苗、食用菌花卉培育、果蔬保鲜、档案馆图书馆保温除湿等。

三、鸡舍物联网环境电子温度控制器产品特性

1.输出。12个继电器常开控制输出接点，可接升温、降温、开关等设备。

2.输入

。4路温度采集，可采集4个点的温度，4路模拟量输入（标准dc0 - 10v/dc4 - 20ma输入信号，可兼容几乎所有的电压电流传感器），可设置模拟映射参数给客户测量指定的炉温（高温）、湿度、氨气、co₂、酸

碱度等其他环境参数。

3.核心功能。可设置上下限、回差设置、分段控制、阶梯控制、时间段控制、定时循环控制。

4.显示和操作

。主窗口循环显示探头当前采集参数或者群组采集参数，同时显示12路继电器输出状态，也可根据客户需求修改主界面及设备信息。4寸大屏幕lcd显示，设有7个薄膜按键，操作方便。

5.探头。温度输入采用数字高精度传感器ds18b20，模拟量输入探头兼容几乎所有的电压电流传感器

6.分组控制。继电器、传感器探头可以分组控制，测量和控制更加简单。

7.独有逻辑群组功能

。继电器输出控制，多个条件可以自由进行与逻辑、或逻辑运算，控制条件灵活多变。

8.时间段控制功能。可选定设置时间段区间，只在设定的时间段范围内控制逻辑有效。

9.时控开关功能。可设置时间循环开关控制。

10.扩展功能（可选配）。

设有rs485通讯接口，标准modbus协议，可以扩展温湿度采集模块、模拟量模块、继电器输出模块，也可连接电脑，远程监控。

12.手机控制报警（可选配）。

手机短信控制及报警功能，以便客户随时随地查看数据和控制。报警条件可根据客户需要设置。

13.多角色管理。

系统可以设1个管理员，4个操作员，只有管理员才可修改系统参数，操作员只能查看数据，以便分层次管理及防止误操作。

14.lcd屏幕背光开启时间可调。客户可以自由设置时间，延长lcd屏使用寿命。

四、鸡舍物联网环境电子温度控制器产品尺寸

五、鸡舍物联网环境电子温度控制器产品参数

六、产品应用图

七、订购说明

智能控制器选型表

型号	rs485通讯扩展模块	pc通讯	手机短信控制报警	通道数		
				继电器路数	温度采集路数	模拟量采集路数
ilun-c44	×	×	×	12	4	4
ilcn-c44		×	×	12	4	4
ilup-c44	×	×		12	4	4
ilcp-c44		×		12	4	4
注意：	<p>如果要采集湿度/氨气/co2/炉温（高温）等其他环境参数都采用模拟量的端口，订购前请说明采集的参数及参数。</p> <p>出厂标配默认4个温度探头（ds18b20），模拟量输入的4个探头需要客户自己配备或者由厂家代购，只收取成本费（下单时说明）。</p>					